

NOTE INFORMATIVE

Il Convegno e i Laboratori, rivolti agli insegnanti della scuola di base, deliberati dall'Istituto Comprensivo Spinea 1.

Il Convegno ha la durata di 14 ore e ai Partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione. Le relazioni e i laboratori si svolgeranno presso la Sc. Primaria Nievo e la Sc. Secondaria Ungaretti.

PRANZO E PERNOTTAMENTO

Per eventuali esigenze di pernottamento, diamo le seguenti indicazioni:

<http://www.spinea.gov.it/comune.html> oppure

<http://www.tuttitalia.it/veneto/53-spinea/>

per trovare alloggi e servizi di bed and breakfast.

COME RAGGIUNGERCI

Per arrivare a Spinea dalla Stazione di Mestre prendere il pullman di linea n. 7 o il bus per Mirano e scendere alla fermata del Cinema Bersaglieri. In alternativa, è possibile prendere il treno della linea Venezia-Trento e scendere alla vicina stazione di Spinea.

CONTATTI PER ISCRIZIONI

La scheda di iscrizione debitamente compilata va fatta pervenire entro il **10 giugno** tramite fax o per posta elettronica a:

Istituto Comprensivo Spinea 1

Via Buonarroto, 48 - 30038 Spinea (Ve)

TEL. 041 990030 – FAX. 041 990843

segreteria@istitutocomprensivospinea1.it

PRESENTAZIONE

Questo Convegno Nazionale sulla Didattica delle Scienze intende ricordare e testimoniare il modo di fare scuola di Daniela Furlan, insegnante del Primo Circolo di Spinea.

Il Convegno si ispira ai principi che hanno guidato nel tempo il lavoro della Commissione Continuità del Comprensivo Spinea 1, coordinata per molti anni da Daniela Furlan:

- Ricerca di modalità e strategie didattiche a supporto dei processi di apprendimento
- Attenzione ai saperi disciplinari da sviluppare in percorsi di continuità
- Attenzione ai modi di parlare, spiegare ed interpretare dei bambini
- Documentazione sistematica delle attività svolte e delle difficoltà incontrate
- Ricerca di criteri di valutazione attenti allo sviluppo dei processi di pensiero.

OBIETTIVI DEL CONVEGNO

- Offrire un'occasione di formazione intensa e significativa per insegnanti di scuola di base.
- Proporre conoscenze scientifiche indispensabili ad una consapevole cittadinanza.
- Permettere lo scambio di esperienze didattiche tra i docenti e i formatori impegnati nella ricerca-azione.
- Favorire l'incontro e il reciproco arricchimento tra docenti e genitori, per elaborare una comune idea di scuola.



ISTITUTO COMPRESIVO SPINEA 1

con il patrocinio di
Città di Spinea

ORGANIZZA
il
Convegno di studio



Ricordando Daniela Furlan
Modelli per conoscere
Modelli per capire

Riflessioni sul fare scienze a scuola

17-18-19 giugno 2015
Scuola Primaria "I. Nievo"
Scuola Secondaria "Ungaretti"

MERCOLEDI 17 GIUGNO
RELAZIONI ED ESPERIENZE
POMERIGGIO
Dalle 14.30 alle 18.00

14.00 - Registrazioni
14.30 - Apertura del convegno con i saluti del
Sindaco S. Checchin, dell'Assessore
L.Mainardi e della Dirigente Scolastica D. Bizi

Coordina M. Arcà

Interverranno:

M.Arca - Modelli e realtà
P. Cortini - Raccontare la terra
P.Mazzoli - Autovalutazione, valutazione
esterna e miglioramento: è possibile?
Discussioni e proposte

GIOVEDI 18 GIUGNO
RELAZIONI ED ESPERIENZE
MATTINA
Dalle 9.00 alle 12.30

Coordina M. Arcà

Interverranno:

R. Argano - Modelli di organizzazione
animale
M. Bellin - Per parlare di ambiente
(Sc. Primaria)
A. Acher - La modellizzazione come pratica
scientifica
G. Vallisa - Tecnologie per la didattica:
quanto, quando, come ...esperienze sul
campo.
R. Bolzanella - Capire da piccoli
(Sc. Infanzia)

POMERIGGIO
Dalle 14.30 alle 18.00
LABORATORI

I laboratori sono a numero chiuso e la loro
attivazione dipende dal numero di prenotazioni.

Dalle 14,30 alle 18,00

- 1 - A. Gambini - *Digital Diorama*
- 2 - R. Santarelli - *Costruire mappe*
- 3 - A. Aiolfi - *Modelli di funzionamento del
corpo*
- 4 - D. Merlo - *Isole geometriche*
- 5 - R. Arena - *Sostanze e trasformazioni: la
chimica del quotidiano*
- 6 - M. Anzanello - *Macchine ad aria*

**Relazione sulle attività dei laboratori e
discussione**

VENERDI 19 GIUGNO
RELAZIONI ED ESPERIENZE
MATTINA
Dalle 9.00 alle 12.30

Coordina M. Arcà

Interverranno:

R. Santarelli - Per parlare di DNA
(Sc. Primaria)
P. Macino - Informazione e DNA
A. Aiolfi - Parlare del corpo attraverso l'arte
(Sc. Infanzia)
V. Monastra - Ri-conoscere le voci delle
emozioni: quali modelli? (Sc. Secondaria)
M. Arcà - Conclusioni

SCHEMA DI ISCRIZIONE

COGNOME _____

NOME _____

TEL/CELL. _____

FAX _____

E-MAIL _____@_____

ISTITUZIONE SCOLASTICA DI SERVIZIO:

**INDICO TRE OPZIONI PER I LABORATORI
(IN ORDINE DI PRIORITÀ)**

N° ____ N° ____ N° ____

DATA _____ **FIRMA** _____

Ai sensi del D. Lgs. 196/03 "Codice in materia di
protezione dei dati personali", dichiaro di essere a
conoscenza che i dati personali comunicati nel presente
tagliando, saranno trattati dalla segreteria dell'Istituto
Comprensivo Spinea 1 , al fine di organizzare la
formazione in oggetto.

FIRMA _____

Scheda da staccare e far pervenire entro il 10 giugno al
Istituto Comprensivo Spinea 1